

Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio

Ufficio della proprietà intellettuale

Elenco degli attestati di privativa industriale, di complemento e di prolungamento rilasciati durante il mese di marzo 1915.

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.						
Attestati di privativa.						
9 febbraio 1915	Bonomi Faustino, a Roma	Polverizzatore graduato a chiave per pompe irroratrici	3	444-174	147307	26
8 id. >	Cantone Natale, a Torino	Nuovo dente per erpice	3	444-133	147586	23
18 id. >	Casarotti Fratelli (Ditta), a Pontevigodarzere (Padova)	Dispositivo delle valvole e dell'accesso ad esse nelle pompe irroratrici	3	444-163	147550	25
30 gennaio >	Deutsche Schanzzeug Gesell. Wilke & C., a Charlottenburg presso Berlino	Vanga con manico prolungabile. (Priorità dal 17 ottobre 1914 - Germania - modello d'uso n. 623114)	6	443-210	147218	1
9 febbraio >	Gruetti Nerone e Pizzetti Gino, a Parma	Sonda esofagea contro la timpanite dei bovini	3	444-69	147306	13
27 aprile 1913	Lombardi Bernardo, a Fano (Pesaro)	Filtro depuratore « Lombardi » per pompe irroratrici	2	443-201	133501	1
4 marzo 1915	Martinelli Enrico, a Rho (Milano)	Inaffiatore a valvola	1	444-196	147736	29
8 id. >	Mniszewski Anton, a Posen (Germania)	Aratro a trivella	1	444-198	147611	22
15 luglio 1914	Montini Giovanni, ad Orvieto (Perugia)	Nuovo sistema di selezione per gli acini d'uva	2	444-82	144283	15
5 marzo 1915	Pedrazzoli Fratelli (Ditta), a Piove di Sacco (Padova)	Innovazione nelle pompe irroratrici	3	444-197	147744	29
1 id. >	Pollacsek Emil, a Spezia San Bartolomeo (Genova)	Processo per la produzione di un mezzo di disinfezione che aumenta la produttività del terreno coltivato e da giardino. (Priorità dal 2 marzo 1914 - Austria)	6	444-192	147686	29
Attestati completivi.						
19 gennaio 1915	Finazzi Cristoforo, a Milano	Asta per vanga ad impugnatura laterale ed a pastorale superiore. (Privativa del 26 giugno 1914, vol. 433[138])	—	—	147077	26

SUPPLEMENTO ALLA GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
16 marzo 1914	Wortmann Wilhelm, a Mainz (Germania)	Dispositif de commande de machines agricoles automobiles actionnées par l'électricité. (Privativa del 18 gennaio 1913, volume 392[194]. Priorità dal 17 marzo 1913 per una parte - 28 marzo 1913 per altra parte - Germania)	—	—	141583	26
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
24 febbraio 1915	Fahr J. G. (Ditta), a Gottmadingen (Germania)	Ranghinatore combinato con voltafreno a tamburo. (Privativa del 17 ottobre 1911, volume 350[169])	3	—	147649	27
24 id.	Köszegi Károly Felszab Motoros Talaművelőgep Gépgyár r. t., a Bajr (Ungheria)	Outil pour machines à travailler la terre et destiné à retourner le sol et la chaume et à ameubler à grand fond. (Privativa del 7 dicembre 1909, vol. 297[181] - a Köszegi Karl e Szechenyi Emil)	1	—	147445	19
24 id.	Maschinenfabrik Fahr A. G., a Gottmadingen (Germania)	Rastrello ad ammucciamiento laterale. (Privativa del 25 agosto 1910, vol. 320[83] - alla ditta J. G. Fahr)	3	—	147650	27
25 id.	Welger Gebrüder (Ditta), a Schausen (Germania)	Dispositivo per passare fili di legatura metallici od altri attraverso il canale di pressatura nelle presse da paglia e simili. (Privativa del 22 gennaio 1910, vol. 301[129])	9	—	147486	23
	II. Alimenti e bevande diverse.					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
6 settembre 1913	Bolla Natale, a Rho (Milano)	Macchina per caffè espresso	5	444-151	143611	24
2 febbraio 1915	Chiesa Giulio, a Torino	Macchina per la fabbricazione di paste alimentari contenenti un ripieno, quali agnolotti, cappelletti, tortelli e simili	3	444-93	147578	18
23 dicembre 1914	Forti Chiesara & C., a Verona, Laguzzi Antonio, a Montegrosso di Asti (Alessandria) e Forcato Giovanni, a Verona	Macchina per caffè espresso a stantuffo con raccolta ad imbuto	3	443-211	146576	2
6 marzo 1915	Giordano Federico, a Milano	Nuovi elementi riscaldatori applicabili ai forni aerotermi, agli essicatori ed in genere al riscaldamento	1	444-210	147790	30
30 dicembre 1914	Hauser Paul, a Zurigo (Svizzera)	Procédé de pasteurisation du lait ou d'autres liquides. (Sentito l'avviso del Consiglio Superiore di Sanità)	1	443-212	146656	2
10 novembre	Latteria di Lccate Triulzi, a Locate Triulzi (Milano)	Caffè integrale e relativo procedimento di fabbricazione. (Sentito l'avviso del Consiglio superiore di Sanità)	1	443-241	145963	5

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
16 giugno 1914	Maskinaktiebolaget Fix, a Stoccolma	Dispositif pour appareils à faire du café	15	444-71	144046	16
	<i>Attestati completivi.</i>					
21 agosto 1914	F. A. I. T. Fabbrica Alimenti Istantanei Torino. Società, a Torino	Processo di fabbricazione di un estratto dosato, composto di estratto di carne e di estratto di erbaggi, per fare istantaneamente un brodo completo. (Privativa dell'11 gennaio 1913, vol. 39214)	—	—	145044	26
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
30 gennaio 1915	Capitanio Luigi, a Bergamo	Apparecchio conico per tagliare maccheroni a penna. (Privativa dell'8 agosto 1912, volume 378125)	6	—	147155	25
16 marzo	Fonderia Fratte, a Fratte di Salerno	Perfezionamento delle presse per paste alimentari. (Privativa del 3 maggio 1910, vol. 311122)	3	—	147779	31
	<i>III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.</i>					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
18 maggio 1915	Borchers Wilhelm e Tilges Edouard, a Aachen (Germania)	Procédé pour séparer le fer et le nickel du cuivre, en traitant des minerais sulfureux et des produits métallurgiques (matte) à teneur de cuivre, au moyen de la fonte, avec de la chaux ou calcaire et avec des agents de réduction à teneur de carbone. (Priorità dal 31 luglio 1913 — Germania)	15	443-203	142998	1
17 febbraio 1915	Comamala Ucar Florencio, a Madrid	Procédé pour la pulvérisation de métaux en état de fusion et leur projection sur la surface de toute sorte de corps pour former sur ceux-ci des pellicules métalliques adhérentes ou dégageables	1	444-123	147337	22
15 id.	Hybinette Noak Victor, a Christiania	Procédé pour séparer le cuivre du nickel et de la matte et d'autres produits	6	444-204	147719	30
13 marzo	James Daniel Robert, a Morriston, Glamorgan South Wales (Gran Bretagna)	Apparecchio per la fabbricazione di lastre di latta, ferro bianco opaco o altro metallo o lega metallica. (Priorità dal 7 aprile 1914 — Gran Bretagna - brevetto n. 8826 del 1914)	3	444-189	147764	17
25 febbraio	Orywall Paul e la Ditta Gebr. Bauer, il 1° a Berlino e la 2ª a Düsseldorf (Germania)	Foro per la carburazione superficiale di oggetti di ferro o di acciaio mediante idrocarburi gassosi. (Priorità dal 1° aprile 1914 — Germania)	1	444-10	147487	10
17 novembre 1914	Société Anonyme pour l'Electro métallurgie du zinc Procédés Côtes et Piarron, a Lion (Francia)	Procédé et four électrique permettant l'extraction à l'état de pureté du zinc de ses minerais. (Priorità dal 19 novembre 1913 - Francia - da Eugène François Côte e Paul Rambert Pierron - brevetto n. 474321)	3	444-48	146178	11

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
	<i>Attestati completivi.</i>					
25 gennaio 1915	Tosi Franco (Ditta), a Legnano (Milano)	Copertura di molle d'acciaio adibite alle costruzioni marine, con uno strato di metallo non intaccabile dal salso. (Privativa del 3 febbraio 1915, vol. 442[229])	—	—	147181	30
25 id.	Vecelli Cesare, a Treviso	Composto per curare da ogni sorta di parassiti o malattie parassitarie qualsiasi vegetale, col titolo modificato: Composto antimoniale per uso industriale. (Privativa del 19 settembre 1914, vol. 438[90])	—	—	147187	15
	<i>IV.4 Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.</i>					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
19 gennaio 1915	Bergomi Orlando, a Genova	Macchina martello meccanico	1	444-57	147036	12
26 id.	rgueraud Napoléon, a Parigi	Machine pour fabriquer complètement et automatiquement, sans l'intervention de l'ouvrier, les tissus à anneaux ou cote de mailles. (Priorità dal 27 gennaio 1914 - Francia - brevetto n. 467928)	6	443-233	147396	4
10 dicembre 1914	Hoffmann Manufacturing Company Limited, a Chelmsford, Contea d'Essex (Gran Bretagna)	Perfectionnement à la construction des machines à rectifier les billes, les galets et les objets analogues. (Priorità dal 9 maggio 1914 - Gran Bretagna - brevetto numero 11503 del 1914)	6	444-43	146434	11
10 febbraio 1915	La stessa, a Londra	Perfezionamenti nelle macchine per tornire sfere	6	444-126	147602	22
19 id.	Horme et Buire (Société), a Lyon (Francia)	Distributions pour pilons. (Priorità dal 25 febbraio 1914 - Francia - brevetto n. 468913)	3	445-193	147702	29
9 id.	Mellen Granville, a Llewellyn Park West Orange (S. U. d'America)	Procédé et appareil pour la coulée continue de pièces fondues	6	444-80	147358	16
30 luglio 1914	Piat A. (Les fils de) & C.ie, a Parigi	Machine gravito-magnétique à mouler et à demouler. (Priorità dal 22 gennaio 1914 - Francia)	3	444-73	144663	16
3 marzo 1915	Rüping Max, a Berlino	Caviglia di legno e suo processo di fabbricazione. (Priorità dal 5 marzo 1914 (Germania))	6	444-110	147529	19
30 gennaio	Vogliotti Placido, a Torino	Pinza per tagliare filo di ferro	3	443-235	147404	4
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
12 dicembre 1914	Deutsche Luxemburgische Bergwerks und Hütten Aktiengesellschaft, a Bochum (Germania)	Appareil pour séparer et souder le fer et autres métaux au dessous de la surface de l'eau. (Privativa del 22 febbraio 1913, volume 396[184] - Andres Detlef, a Kiel-Gaarden)	13	—	146394	16

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
13 marzo 1915	Hülsberg & C. G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania)	Procédé pour l'imprégnation du bois. (Privativa del 23 maggio 1903, vol. 169 ²⁷ a Heise Ottokar, a Berlino)	3	—	147763	31
26 settembre 1914	Magnasco Giovanni, a Genova	Macchina per tagliare dischi ed anelli di cartone od altro materiale. (Privativa del 15 settembre 1913, vol. 414 ⁸³)	3	—	145441	29
26 id. »	Lo stesso	Macchina per cerchiare recipienti cilindrici. (Privativa del 15 settembre 1913 volume 414 ⁸¹)	3	—	145440	29
16 marzo 1915	Miele Karl, a Gütersloh (Germania)	Procédé et appareil pour la fabrication de plaques métalliques. (Privativa del 14 gennaio 1910, vol. 300 ¹⁹⁷)	1	—	147776	31
	V-a. Generatori di vapore e motori.					
	Attestati di privativa					
12 febbraio 1915	Busachi Agostino, a Firenze	Apparecchio per l'immediato spegnimento del fuoco nelle caldaie in caso d'urgenza	1	444-36	147466	10
29 id. »	Eleuteri Germano, a Roma	Raschiatubi	1	443-238	147414	4
21 gennaio »	F. I. A. T. Fabbrica Italiana Automobili Torino [(Società Anonima), a Torino]	Perfezionamento nella costruzione di cilindri in acciaio per motori ad esplosione o a combustione	3	443-231	147384	4
30 dicembre 1914	Johnson Rheinhold, a Brooklyn e Kilshaw Elisabetta Ann., ad Arlington (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei motori a combustione interna a due tempi	6	444-65	146855	13
21 aprile »	Lawrence George Raymond, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Moteur à combustion	6	444-19	141923	8
8 febbraio 1915	Memini Giacomo, a Milano	Perfezionamento nei carburatori per motori a essenza	3	446-218	147356	2
4 dicembre 1914	Oelwerke Steen Sonneborn A. G., ad Amburgo (Germania)	Processo per l'addolcimento dell'acqua	6	444-153	146227	24
14 settembre »	Paget Stewart Charles, a Wallingford (Berkshire Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei motori a combustione interna. (Priorità del 6 aprile 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 8720 del 1914)	6	444-111	145161	20
12 febbraio 1915	Société Anonyme des Ateliers de Constructions Mécaniques Escher Wyss & C, a Zurigo (Svizzera)	Tubulure d'échappement pour turbines à vapeur ou à gaz à flux axial. (Priorità dal 27 marzo 1914 - Svizzera)	6	443-217	147373	2
8 marzo »	Société Electro-Générateur Gamma, ad Abbeville (Francia)	Perfectionnements apportés aux systèmes de vaporisation tels notamment que ceux à faire comprendre aux appareils, et en particulier aux moteurs à explosions, à alimenter avec des huiles lourdes ou des mélanges analogues	3	444-179	147620	26

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
2 febbraio 1915	Tebaldi Alessandro e Costantini Bortolo, a Torino	Motore a due tempi	3	444-94	147532	18
24 id.	Torre Egidio, a Genova	Circolatore automatico dell'acqua nelle caldaie a vapore	3	444-92	147556	18
	<i>Attestati completivi.</i>					
29 agosto 1914	Allgemeine Elektrizitäts Gesellschaft, a Berlino	Motore a combustione a più cilindri. (Privativa del 14 agosto 1913, vol. 412[96]. (Priorità dal 30 agosto 1913 - Germania)	—	—	145078	25
19 febbraio 1915	Casagrande Recotini Angelo, a San Paolo (Brasile)	Sistema per utilizzare le onde del mare come forza motrice. (Privativa del 4 settembre 1913, vol. 413[172] - Priorità dal 30 settembre 1913)	—	—	147412	31
17 dicembre 1914	Fabbrini Ettore, a Castellammare di Stabia (Napoli)	Apparecchio ottico acustico luminoso, a ripetizione, per il governo metodico-quantitativo dei forni delle caldaie. (Privativa del 13 ottobre 1913, vol. 416[20]).	—	—	146765	30
28 gennaio 1915	Knüpelmacher Ignaz, a Vienna	Motore a combustione. (Privativa del 22 maggio 1914, vol. 430[201]. (Priorità dal 31 gennaio 1914 - Austria)	—	—	147096	25
13 id.	Société Anonyme des Etablissements Delanuy Belleville, a St. Denis (Francia)	Injeteur pulvérisateur de combustible pour moteurs Diesel et autres. (Privativa del 14 maggio 1913, vol. 404[104]. (Priorità dal 19 dicembre 1913 - Francia - brevetto n. 18663)	—	—	147125	15
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
10 febbraio 1915	Rubert Santiago e Rubert Laporta Pio, a Barcellona (Spagna)	Produit pour enlever et éviter les incrustation dans les chaudières, etc. (Privativa del 22 maggio 1906, vol. 225[96])	1	—	147408	2
2 marzo	Vardzinski & C. G. m. b. H., a Posen (Germania)	Dispositivo fumivoro con alimentazione di aria addizionale riscaldata, specialmente per caldaie a vapore. (Privativa del 10 settembre 1912, vol. 380[233])	1	—	147690	27
	<i>V. b. Macchine diverse ed organi delle macchine.</i>					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
2 marzo 1915	Bartels Armandus, a Harburg an der Elbe (Germania)	Filière pour presses à mouler ou machines à profiler	1	444-48	147519	11
21 febbraio	Birkigt Marc, a Levallois Perret (Francia)	Perfectionnements apportés aux changements de vitesses, tels, notamment, que ceux pour véhicules automobiles. (Priorità dal 2 marzo 1914 - Belgio - brevetto numero 265259)	3	444-35	147440	10

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
7 gennaio 1915	Daun Ernest George, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Striscia lubrificante per molle composte	6	444-55	147016	12
16 id. >	Glisenti Angelo, a Brescia	Dispositivo meccanico per diminuire l'attrito dei fluidi sulle superfici scorrenti in essi, o per utilizzarle quale forza motrice	1	444-171	147001	26
8 febbraio >	Hardy Edward John e la J. H. Ardy & C. Limited, a Coventry (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei giunti universali	6	443-229	147350	3
15 id. >	Peri Alberto, a Milano	Verrou d'écrou	1	443-249	147453	5
22 dicembre 1914	Schueler George Richard, a Kingston-upon-Hull (Gran Bretagna)	Macchina o apparecchio per estrarre, mediante spremitura, olio, sugo o liquido da semi, noci, frutta, pesce ed in generale materie e sostanze contenenti olio, sugo o liquido ed anche per produrre blocchi o pezzi sagomati da materie e sostanze plastiche e simili. (Priorità dall'8 gennaio 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 501 del 1914)	5	443-207	148507	1
4 marzo 1915	Société La Robinetterie Française, a Quimper (Francia)	Raccord articulé à rotule pour robinets de chauffage et autres applications. (Priorità dal 5 marzo 1914 - Francia - brevetto n. 439258)	3	441-181	147539	27
13 febbraio >	Storm Joseph Hendrike e Van Welderen Reugers Stuck Gesold, ad Amersfoort (Paesi Bassi)	Dispositif pour la production de vide	1	444-26	147280	9
3 marzo >	Violati Tescari Gaetano, ad Ariano Polesine (Rovigo)	Freno per tamburi avvolgi fune degli argani meccanici, comandato automaticamente dalla fine dell'argano	3	444-209	147788	30
21 gennaio >	Wingquist Sven Gustav, a Gothenburg (Svezia), e Junghans Erhard, a Cannstatt presso Stoccarda (Germania)	Sopporto a sfere con anelli di guida scanalati. (Priorità dal 29 gennaio 1914 - Germania)	6	444-102	147028	19
<i>Attestati completivi.</i>						
13 febbraio 1915	Izquierdo Manuel, a Milano	Apparecchio per immissione e riaspirazione di aria compressa con funzionamento meccanico od elettrico per sollevamento di liquidi da qualsiasi profondità. (Privativa dell'11 dicembre 1914, vol. 4415)	—	—	147623	30
26 dicembre 1914	Maschinenfabrik Rockstroh & Schneider Nachf. A. G., a Dresden Heidenau (Germania)	Dispositif d'embrayage et de débrayage pour machines à imprimer, presses à timbrage ou machines analogues à commande électrique. (Privativa del 19 ottobre 1910, volume 3254). (Privativa dal 5 maggio 1914 - Germania)	—	—	148604	18

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
	Attestati di prolungamento.					
27 novembre 1914	Deutsche Waffen und Munitionsfabriken, a Berlino	Roulement à billes à double rangée de faible largeur et avec ouverture d'introduction des billes d'un côté. (Privativa del 1° dicembre 1909, vol. 297/43)	1	—	146247	16
15 marzo 1915	Mars Werk A. G., a Nürnberg - Doos (Germania)	Meccanismo di trasmissione con rulli di frizione. (Privativa del 14 settembre 1912, vol. 381/94)	1	—	147770	31
3 id.	Mazzolini Giuseppe, a Roma e Rossi Filangieri Carlo, a Napoli	Dispositivo per chiudere in modo stagno porte, portelli, valvole, ecc., con seggio o seggi indeformabili. (Privativa del 19 giugno 1912, vol. 375/164 - a Mazzolini Giuseppe)	3	—	147527	23
24 febbraio	Pacini Ottaviano, a Pistoja	Chiavarda di sicurezza con dispositivo impedente il rallentamento del dado. (Privativa del 7 agosto 1912, vol. 378/115)	1	—	147439	19
15 id.	Schopp Norbert, a Vienna	Vetro di spia per lubrificatori. (Privativa del 30 dicembre 1909, vol. 299/167)	9	—	147455	19
8 marzo	Società Anonima Italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova)	Pompa a galleggiante con valvole comandate da una leva. (Privativa del 20 ottobre 1910, vol. 325/21)	1	—	147617	27
26 febbraio	Société des Raccords Fermetures Rapides Dayol, a Marseille (Francia)	Joint à baionnette et à écrou de serrage toujours en prise pour tuyaux et fermetures à tampons ou bouchons. (Privativa del 28 dicembre 1909, vol. 299/109 - a Dayol Joseph Marie)	3	—	147488	23
	VI. Strade ferrate e tramvie.					
	Attestati di privativa.					
6 febbraio 1915	Consani Alfredo e Piccardi Amerigo Riccardo, a Firenze	Griffa di sostegno per fili aerei di trams, filovie, ferrovie ed altri mezzi simili di trasporto a trazione elettrica	1	444-70	147313	13
4 id.	Ghiani Francesco, a Milano	Avvisatore elettrico per treni in marcia	1	444-105	147290	19
18 novembre 1914	Grandi Oreste, a Mantova	Leva a cilindro per lo scambio automatico delle vetture tramviarie elettriche applicabile alle ferrovie, anche per ottenere segnali meccanici, elettrici, ecc.	9	444-191	145996	29
6 marzo 1915	Magnetbremsen G. m. b. H., a Berlin - Tempelhof	Dispositivo di collegamento per freni elettromagnetici agenti sulle rotaie, i quali vengono eccitati tanto dalla corrente di corto circuito, quanto dalla corrente di presa	3	444-145	147572	24

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
12 febbraio 1915	Radi Serafino, a Roma	Apparato per l'arresto automatico dei treni in marcia in una linea ferroviaria	2	444-20	147410	8
9 gennaio »	Toia Giovanni, a Greco Milanese (Milano)	Scambio automatico « Toia » per linee tramviarie	3	444-216	147021	31
17 febbraio »	Zaccagnini Alfredo, a Roma	Apparecchio per avvisare automaticamente la coesistenza di due treni o tramways sullo stesso binario, e per comunicare telefonicamente tra le stazioni ed i treni e da un treno all'altro	1	444-1	147344	6
	<i>Attestati completivi.</i>					
11 febbraio 1915	Samaia Dino, a Milano	Sistema di blocco per linee tramviarie. (Privativa del 5 aprile 1914, vol. 366[182])	—	—	147366	30
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
13 marzo 1915	Bergische Stahl Industrie, G. m. b. H., a Remscheid (Germania)	Perfectionnements aux trucks des wagons de chemin de fer, de tramways, de véhicules sur rails, etc. (Privativa del 7 aprile 1909, vol. 283[170])	1	—	147766	31
31 dicembre 1914	Cipollini Arrigo-Gustavo, a Genova	Nuovo avvisatore automatico per treni in moto. (Privativa del 25 giugno 1912, vol. 376[62] - a Baldini Ugo ad Alessandria)	3	—	146944	19
22 gennaio 1915	Compagnia Italiana Westinghouse dei Freni, a Torino	Dispositivo automatico di comando delle sabbiere delle vetture tramviarie od altri veicoli. (Privativa del 25 settembre 1912, vol. 382[50])	3	—	147391	2
20 febbraio 1914	Morzycki Witold, a Pietroburgo e Sokolowski Witold, a Varsavia	Accoppiamento automatico per veicoli ferroviari. (Privativa del 2 marzo 1914, volume 425[1])	2	—	147480	19
	VII. Carrozzeria e veicoli diversi.					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
23 febbraio 1915	Bellaviti Giuseppe, a Milano	Parafanghi per veicoli stradali	3	444-170	147644	25
12 gennaio »	Bergomi Orlando, a Genova	Parafango « Bergomi » per automobili	1	444-116	147033	20
3 marzo »	Bichi Borghesi Luigi, a Roma	Ruota elastica per automobili, camions, ecc.	1	444-109	147526	19
24 febbraio »	Carenzio Luigi, a Milano	Parafango laterale per automobili	2	444-139	147646	23
2 aprile »	Czaika Eugen, a Berlino	Corps protecteur en caoutchouc avec rivets antidérapants. (Importazione brevetto numero 270783 - Germania, 8 settembre 1912)	6	443-202	142186	1

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
6 febbraio 1915	Danforth-Self Edward, a Firenze	Nuovo parafrangente per ruote d'automobili o veicoli qualsiasi	3	444-27	147311	9
6 id.	Lo stesso	Nuova forma di fascione o di cerchione per ruote d'automobili a altri veicoli, comprendente un parafrangente destinato ad impedire la proiezione laterale del fango lungo la corsa	3	444-28	147312	9
4 marzo	De Luca Alfredo e Ballipanni Roberto, a Firenze	Perfezionamento dei fari d'automobili allo scopo di trasformarne a volontà il funzionamento in quello di semplici fanali e viceversa	1	444-199	147749	29
19 febbraio	De Robert Louis R., a Chêne, Genève (Svizzera)	Carrosserie d'automobile à transformation de voitures couvertes en voitures ouvertes. (Priorità dal 28 febbraio 1914 - Svizzera)	1	444-195	147705	29
30 gennaio	D'Espujols Robert Lucien, a Joinville Le Pont (Francia)	Véhicule automobile à vapeur. (Priorità dal 30 gennaio 1914 - Francia - brevetto numero 407859)	3	444-173	147251	26
21 id.	Fabris Favaro Silvio, a Milano	Parafrangente per ruote di veicoli	1	444-172	147140	26
5 febbraio	Ferraris Leopoldo e Casalegno Cesare, a Torino	Perfezionamenti nelle ruote a doppio pneumatico per automobili	1	444-177	147584	23
21 gennaio	F. I. A. T. Fabbrica Italiana Automobili Torino - Riparto Carrozzeria, a Torino	Cerniera invisibile per cofani d'automobili	3	444-29	147383	9
24 febbraio	Società Anonima Giovanni Hensemberger, a Monza (Milano)	Paraspruzzi ripiegabile a doppio snodo per automobili	3	444-180	147648	26
12 id.	Luccoli Galileo, a Milano	Parafrangente per impedire le spruzzature laterali di fango ed acqua	1	444-45	147374	11
11 gennaio	Magaldi Nicola, a Napoli	Copertone di striscie di cuoio per ruote di automobili e veicoli in genere	1	444-22	147007	9
17 febbraio	Perulli Amedeo, a Bologna	Anello di gomma e tela per ruote di automobile	1	444-59	147427	12
8 id.	Pinsuti Giuseppe Francesco, a New York	Ruota elastica	3	444-96	147591	18
13 id.	Porsche Ferdinand, a Wiener-Neustadt, Reik Hugo, a Vienna e la Oesterreichische Daimler Motoren A. G., a Wiener-Neustadt	Train de voitures. (Priorità del 12 maggio 1914 - Austria)	6	443-217	147450	5
2 luglio 1914	Preuss Albert e Borson Aron, a Berlino	Bandage élastique destiné principalement aux automobiles camions et poids lourds	1	444-41	144399	11

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestato	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
17 febbraio 1915	Razetto Cesare, a Sampierdarena (Genova)	Apparecchio per rendere mobili i fanali anteriori degli automobili, camions, autocarri, ecc.	1	444-46	147477	11
8 gennaio	> Rudge Whitworth Limited, a Rudge Works, Coventry (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nelle ruote per veicoli. (Priorità dal 5 febbraio 1914 - Gran Bretagna - da Vernon Pugh e William Blair - brevetto n. 2992 del 1914)	6	444-67	147018	13
11 id.	> Société de construction et d'entretien de matériel roulant, a Parigi	Perfectionnements apportés aux équilibreurs de glaces, système Chevalier. (Priorità dal 29 gennaio 1914 - Francia - brevetto numero 467834)	3	443-208	146960	1
2 febbraio	> Sommaruga Ugo e Sommaruga Francesco, a Milano	Apparecchio ripara fango laterale per automobili e veicoli	1	444-218	147293	31
5 gennaio	> Toschi Armando, a Bologna	Dispositivo per biciclette, azionante per scosse accidentali del suolo da moto propulsore	1	444-16	146888	8
22 febbraio	> Zanoni Guido, a Milano	Apparecchio che serve a parare lo slancio, laterale e posteriore di fango, prodotto dalle ruote di un'automobile od altro rotabile in corsa	1	444-168	147633	23
<i>Attestati completivi.</i>						
11 gennaio 1915	Bertinetti Giuseppe, a Torino	Apparecchio tendi-fune, specialmente per montare una sovra-copertura sulle ruote delle automobili. (Privativa del 24 giugno 1914, vol. 443[94])	—	—	147112	15
7 id.	> Mangiarotti Arcangelo, a Milano	Pneumatico imperforabile per biciclette, automobili e simili. (Privativa del 31 ottobre 1914, vol. 439[234])	—	—	146950	15
24 novembre 1914	Miller Franz, a Milano	Bicicletta senza catena e a telaio ridotto. (Privativa del 27 dicembre 1913, vol. 420[164])	—	—	143192	30
19 ottobre	> Rosa Antonio, a Torino	Copertura armata per pneumatici per ruote di veicoli automobili e simili. (Privativa del 31 gennaio 1914, vol. 422[205])	—	—	145713	25
20 febbraio 1915	Variano Enrico e Eleuteri Germano, a Roma	Ruota elastica per automobili, camions e veicoli in genere. (Privativa del 26 settembre 1914, vol. 438[210])	—	—	147415	30
<i>Attestati di prolungamento</i>						
6 marzo 1915	Brügge Hermann, ad Hannover (Germania)	Carrosserie facilement démontable pour voitures automobiles ouvertes. (Privativa del 17 aprile 1914, vol. 428[89])	3	—	147570	25
6 id.	> Désireau Giovan Battista, a Firenze	Ruota elastica a leve da applicarsi alle motociclette, automobili e camions ed altri veicoli. (Privativa del 4 aprile 1914, volume 427[118])	2	—	147567	25
13 febbraio 1914	Maccaferri Giuseppe, a Zola Predosa (Bologna)	Sistema per utilizzare l'oscillazione delle molle di veicoli in genere, mediante pompe ad aria. (Privativa del 7 marzo 1914, volume 125[117])	1	—	147278	2
8 febbraio 1915	Magneto Société (Anonyme), a Ginevra (Svizzera)	Machine magnéto-électrique pour lanternes de cycles, etc. (Privativa del 9 agosto 1912, vol. 378[136])	3	—	147314	2

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
2 marzo 1915	Morriss Edward Thompson, a Londra	Perfectionnements aux voitures d'enfants, charrettes dites mailcars et voitures analogues. (Privativa del 28 maggio 1913, vol. 405110)	1	—	147691	27
1 id.	Porsche Ferdinand, a Wiener Neustadt (Austria)	Système de transmission auto-régulatrice pour automobiles. (Privativa del 20 gennaio 1910, vol. 301163)	1	—	147688	27
2 id.	Pugh John Vernon, a Guiting House Allesley, Warwick (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux moyeux de roues amovibles. (Privativa del 31 ottobre 1910, volume 326142)	9	—	147610	25
2 id.	Lo stesso	Perfectionnements dans le mode de fabrication des jantes à rayons en tiges métalliques. (Privativa del 18 febbraio 1910, volume 30415)	9	—	147561	25
31 dicembre 1914	Stucchi & C., a Milano	Sospensione elastica per bicicletta e motocicletta. (Privativa del 22 novembre 1912, vol. 3861221)	3	—	146863	16
	VIII. Navigazione ed aeronautica. Attestati di privativa.					
1 marzo 1915	Cinelli & Cia, a Rio de Janeiro	Idrocicletta. (Priorità dal 7 marzo 1914 - Brasile - brevetto n. 8201)	5	444-160	147515	24
8 febbraio	Concaris Arturo, a Torino	Dispositivo servente a realizzare l'immersione parziale dei sommergibili	1	444-97	147592	18
8 id.	Lo stesso	Dispositivo automatico servente a realizzare l'immersione totale ed a regolare la rotta verticale dei sommergibili	1	444-98	147593	18
8 id.	Lo stesso	Dispositivo automatico di bilanciamento pel mantenimento dell'assetto longitudinale nei sommergibili	1	444-99	147594	18
8 id.	Lo stesso	Dispositivo di segnalazione luminosa di soccorso applicabile ai sommergibili	1	444-100	147595	18
13 gennaio	Glissenti Angelo, a Brescia	Ruota ad alette da applicarsi alle eliche in genere, aeree o marine, per aumentarne il rendimento	1	444-215	147000	31
17 febbraio	Kamp Walter Victor, a New York	Perfectionnements apportés aux aérônats ou ballons dirigeables. (Priorità dal 7 aprile 1914 - S. U. A. - brevetto n. 1108113)	6	443-243	147343	5
21 aprile 1914	Lawrence George Raymon, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les aéroplanes	6	444-11	141922	8
8 marzo 1915	Mezzani Carlo, a Spezia	Grua per imbarcazioni di salvataggio	2	444-134	147612	23
8 gennaio	Mosconi Arturo, a Genova	Congegno complessivo di puntamento per lancio bombe da veicoli aerei	1	444-56	147017	12

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
8 marzo 1915	Puskanen John Jacob, a Chisholm, Stato Minnesota (S. U. d'America)	Galleggiante salvagente	1	444-135	147613	23
8 febbraio >	Signal Gesellschaft m. b. H., a Kiel (Germania)	Station radiotélégraphique pour aéroplans. (Priorità dal 21 ottobre 1914 - Germania - modello d'uso n. 619428)	6	444-19	147222	8
5 gennaio >	Società Anonima Italiana Gio. An- saldo & C., a Genova	Trasmissione di forza ad albero verticale per meccanismi ausiliari di bordo, di grande potenza	3	444-23	147012	9
5 id. >	La stessa	Argano a salpare a due noci, comandato da due motori indipendenti, di cui uno può essere di riserva all'altro	3	444-25	147014	9
<i>Attestati completivi.</i>						
11 gennaio 1915	Caproni Gianni, a Milano	Disposizione meccaniche e costruttive di in- sieme e di dettaglio, in aeroplani a più motori, che permettono di ottenere una maggiore sicurezza di funzionamento. (Pri- vativa del 14 marzo 1914, vol. 42615)	—	—	146956	30
2 febbraio >	Dalla Noce Gastone, a Firenze	Perfezionamenti negli aeroplani. (Privativa del 3 giugno 1914, vol. 431214)	—	—	147221	15
2 dicembre 1914	Paparella Elpidio, a Roma	Apparecchio per la protezione di navi contro mine e siluri. (Privativa dell'8 febbraio 1915, vol. 443123)	—	—	146148	15
17 febbraio 1915	Signal Gesellschaft m. b. H., a Kiel (Germania)	Récepteur pour signaux acoustiques sous ma- rins. (Privativa del 15 maggio 1914, vo- lume 430193). (Priorità dal 25 gennaio 1914 - Germania)	—	—	147339	25
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
18 febbraio 1915	Mahoudeau André Julien dit de Vil- lethiou, a Parigi	Hélice à centre libre. (Importazione brevetto n. 423792 - Francia - dal 17 dicembre 1910). (Privativa del 2 settembre 1912, vol. 380159)	3	—	147711	29
30 dicembre 1914	Scotto Giuseppe, a Genova	Gru doppia per lancia di salvataggio. (Priva- tiva del 12 febbraio 1913, vol. 3951162)	3	—	146785	2
3 marzo 1915	Weir William, a Glasgow (Gran Bre- tagna)	Système de réchauffage d'eau d'alimentation pour navires à vapeur. (Privativa del 30 agosto 1912, vol. 3711237)	6	—	147528	25
IX. Elettrotecnica.						
<i>Attestati di privativa.</i>						
26 dicembre 1914	A. E. G. Thomson Houston (Società Italiana di elettricità), a Milano	Conduttore per macchine elettriche. (Priorità dal 27 dicembre 1913 - Germania - domanda di brevetto addizionale al brevetto nu- mero 259879)	6	444-78	146731	16
26 novembre >	Blathy Otto Titus, a Budapest	Dispositivo per la registrazione di contatori elettrici. (Priorità dal 23 dicembre 1913 - Ungheria - brevetto n. 65242)	6	444-154	146244	24

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
1 febbraio 1915	Bosch Robert (Ditta), a Stoccarda (Germania)	Commutateur à pédale avec tige de commutateur axialement mobile et contacts flottants. (Priorità dal 29 luglio 1914 - Germania - modelli d'uso numeri 70910, 70911, 70912, 70913)	15	444-147	147575	24
23 id. »	Colombo Luigi, a Milano	Perfezionamenti negli interruttori elettrici pensili	5	444-169	147643	25
19 id. »	Console Eugenio, a Roma	Sistema telefonico a commutazione automatica	1	443-237	147413	4
11 marzo »	Contin Angelo, e Piergentili Alessandro, a Roma	Bottone a comando magnetico per campanello elettrico	1	444-129	147674	22
11 id. 1914	Cooper Hewitt Peter, a Ringwood Manor, New Jersey (S. U. d'America)	Apparecchio elettrico a vapori metallici con elettrodo liquido. (Importazione brevetto n. 257373 - Germania - dall'11 ottobre 1911)	6	444-21	140800	9
5 febbraio 1915	Guerello Ivaldo, a Genova	Comando elettrico a distanza	3	444-131	147271	23
6 maggio 1914	Marelli Ercole, a Milano	Perfezionamenti nelle macchine dinamo-elettriche	3	443-221	142838	3
18 novembre »	Pacchiani Anacleto e Felici Mario, a Como	Apparecchio per la trasmissione e la ricezione contemporanea di gran numero di emissioni di correnti elettriche ad apparati diversi d'utilizzazione, usando un sol filo di linea	3	443-206	145992	1
12 marzo 1915	Schöngut Gustav, a Budapest	Processo e dispositivo per effettuare gli avvolgimenti nelle macchine elettriche munite di fori oppure di scanalature quasi chiuse. (Priorità dal 13 marzo 1914 - Ungheria)	6	444-190	147767	27
1 id. »	Sessler von Herzinger Josef Freiherr, a Unternais (Tirolo)	Quadro di prenotazione di numeri telefonici e procedimento per fabbricarlo. (Priorità dal 19 marzo 1914 - Austria)	6	444-47	147518	11
24 febbraio »	Siemens & Halske A. G., a Berlino	Selettore per impianti telegrafici	6	444-7	147438	6
1 marzo »	La stessa	Impianto telefonico con stazione principale e stazioni secondarie nel quale le chiamate che giungono dalla centrale vengono ricevute alla stazione principale e la stazione secondaria stessa può inserirsi sulla linea di Centrale. (Priorità dal 2 marzo 1914 - Germania)	10	444-119	147516	20
16 luglio 1914	Siemens Schuckert Werke G. m. b. H., a Berlino	Telaio per mantenere serrati gli avvolgimenti di trasformatori	5	443-205	144085	1

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
16 gennaio 1915	Siemens Schuckert Werke G. m. b. H., a Berlino	Trasformatore. (Priorità dal 2 febbraio 1914 - Germania)	5	443-213	147319	2
8 febbraio »	La stessa	Sistema per montare condutture con sospen- sione a catenaria per linee elettriche. (Priorità dal 19 febbraio 1914 - Germania)	5	444-95	147589	18
5 gennaio »	Società Anonima Italiana Gio. An- saldo & C., a Genova	Sistema di caricare le batterie di accumula- tori nei sommergibili ancorati ad una nave da guerra	3	444-24	147013	9
20 ottobre 1914	Société Anonyme des Etablissements E. Blériot, a Parigi	Perfectionnements apportés aux moyens de régulation à adjoindre aux installations électriques, dont le circuit d'alimentation est à tension non-constante, pour leur permettre d'alimenter des appareils d'u- tilisation, tels, notamment, que des lam- pes à incandescence, devant fonctionner à tension constante. (Priorità dal 26 novem- bre 1913 - Belgio - brevetto n. 262370)	3	444-62	145657	13
1 dicembre »	La stessa	Perfectionnements apportés aux moyens de régulation à adjoindre aux installations électriques, dont le circuit d'alimentation est à tension non constante, pour leur permettre d'alimenter des appareils d'uti- lisation, tels, notamment, que des lampes à incandescence, devant fonctionner à tension constante. (Priorità dal 27 dicem- bre 1913 - Belgio - brevetto n. 263267 - completivo del brevetto n. 262370)	3	444-64	146138	13
21 gennaio 1915	La stessa	Perfectionnements apportés aux machines ma- gnéto-électriques à enroulements com- pound, telles, notamment, que les dynamos à contre-compoundage. (Priorità dal 7 febbraio 1914 - Belgio - brevetto numero 264515)	3	444-68	147027	13
16 settembre 1914	United Telegraph & Cable Company, a Springfield, Ohio (S. U. d'Amé- rica)	Perfectionnements apportés à la télégraphie	6	444-74	145214	16
	<i>Attestati completivi.</i>					
7 gennaio 1915	Siemens Schuckert Werke Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Ferme circuit pour circuits de déclenchement dans lequel la fermeture s'opère par in- nisation d'une colonne de gaz intercalée dans le circuit — Modificazione designata col titolo: Apparecchio di contatto senza inerzia. (Privativa del 24 settembre 1913, vol. 414/243)	—	—	147105	30
23 id. »	Stotz & Cie Electricitäts Gesell- schaft m. b. H., a Mannheim (Ger- mania)	Nuovo modo di fissare le morsette sui quadri di commutazione. (Privativa del 14 set- tembre 1912, vol. 291/244)	—	—	147066	18
19 febbraio »	Western Electric Italiana, a Milano	Appareils amplificateurs de courants électri- ques. (Privativa del 27 febbraio 1915, vo- lume 443/196)	—	—	147407	26

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
22 gennaio 1915	<i>Attestati di prolungamento.</i> Delon Jules, a Lione (Francia)	Procédé et appareil servant à obtenir de très-grandes différences de potentiel continues. (Privativa del 12 marzo 1910, volume 306[82])	3	—	147386	2
12 marzo >	Lori Ferdinando, a Padova	Nuovo sistema per la trasmissione simultanea di più segnali. (Privativa del 24 marzo 1914, vol. 184[219])	4	—	147754	29
30 dicembre 1914	Merz Charles Hestermann e Price Bernard, a Newcastle-upon-Tyne (Gran Bretagna)	Dispositivo di sicurezza per sistemi di condutture a corrente alternata. (Privativa del 1° ottobre 1910, vol. 323[62])	3	—	146648	16
19 febbraio 1915	Società anonima per strumenti elettrici C. G. S., a Milano	Apparecchio differenziale ad equipaggio mobile per la misura della frequenza delle correnti alternate. (Privativa del 21 agosto 1912, vol. 379[27])	5	—	147628	27
	X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.					
9 febbraio 1915	<i>Attestati di privativa.</i> Allgemeine Elektrizitäts Gesellschaft, a Berlino	Dispositivo per la variazione automatica del tempo di distribuzione negli orologi da distribuzione. (Priorità dal 10 febbraio 1914 — Germania)	6	443-244	147357	5
13 id. >	Brambilla Giuseppe, a Milano	Orologio a contrappeso regolatore	2	443-248	147451	5
23 agosto 1914	Cocchi Ernesto e Cicognani Linceo, a Bologna	Bilancia calcolatrice degli importi in relazione ai prezzi della merce sistema « Cocchi-Cicognani »	3	444-83	145024	17
26 gennaio 1915	Hamill William Wilson, a Glasgow (Gran Bretagna)	Compteur à liquide	3	444-33	147397	10
13 id. >	Marcellini Giuseppe, a Torino	Apparecchio per misure di tempo, di longitudine, di latitudine, di declinazione magnetica e di angoli orizzontali	1	443-226	147121	3
27 febbraio >	Mosconi Arturo, a Genova	Apparecchio di mira per lancio di esplosivi da aeronavi, contro bersagli mobili o immobili, rilievi, traguardi e correzione tiri artiglieria	1	444-178	147608	26
24 luglio 1914	Neurath Wilhelm, Skamperl Fritz e Herr Richard, il 1° ed il 3° a Vienna. il 2° a Oberhollabrunn (Austria)	Appareil pour mesurer et enregistrer des quantités de liquides	6	444-14	144445	8
15 dicembre >	Robba Giovanni e figli (Ditta), a Canelli (Piemonte)	« Trionfo » Apparecchio distributore automatico per bevande	2	443-222	146465	3
18 febbraio 1915	Schlenker & Kienzle (Ditta), a Schwenningen a/N (Germania)	Disposizione per impedire la sfuggita dell'olio sugli alberi dei movimenti di orologeria, specialmente quello del bilanciere con montaggio su punto. (Priorità dal 7 aprile 1915 — Germania)	6	444-187	147706	27

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
13 marzo 1915	Stemens & Halske A. G., a Berlino	Sirena	6	444-208	147675	30
14 luglio 1914	Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania)	Lunette à plusieurs grossissements. (Priorità dal 19 luglio 1913 - Germania modello di uso)	6	443-204	144069	1
3 marzo 1915	La stessa	Lunette d'observation à hauteur d'observation variable. (Priorità dal 26 marzo 1914 - Germania)		444-50	147523	11
27 novembre 1914	<i>Attestati completivi.</i> Allgemeine Elektrizitäts Gesellschaft, a Berlino	Supporto a sfera per contatori elettrici, strumenti di misura e simili. (Privativa del 10 ottobre 1913, vol. 416[24].) (Priorità dall'8 dicembre 1913 - Germania)	—	—	146246	18
9 id. >	La stessa	Contatore a motore magnetico indicatore di watt-ora. (Privativa del 21 aprile 1914, vol. 428[138].) (Priorità dal 13 novembre 1913 - Germania)	—	—	145658	18
5 febbraio 1915	Honegger Henri, a Milano	Custodia per orologi. (Privativa del 29 aprile 1914, vol. 429[36].) (Priorità dal 5 febbraio 1914 - Svizzera)	—	—	147297	21
16 gennaio >	Rheinische Metallwaaren und Maschinenfabrik, a Düsseldorf Derendorf (Germania)	Cannocchiale di mira per veicoli aerei. (Privativa del 10 gennaio 1913, vol. 391[216].) (Priorità dal 16 novembre 1914 - Germania)	—	—	147324	25
19 id. >	Siemens Schuckert Werke G. m. b. H., a Berlino	Apparecchio di segnalazione. (Privativa del 7 settembre 1914, vol. 438[24])	—	—	147327	26
3 febbraio >	Signal Gesellschaft m. b. H., a Kiel (Germania)	Apparecchio di prova per ricevitore di suoni subacquei. (Privativa dell'11 aprile 1913, vol. 401[45].) (Priorità dal 3 febbraio 1914 - Germania)	—	—	147169	18
5 gennaio >	Società anonima cooperativa a capitale illimitato per la stagionatura e l'assaggio delle sete ed affini, a Milano	Innovazioni nelle bilance. (Privativa del 24 novembre 1908, vol. 276[124])	—	—	14.946	18
	Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania)	Télémètre horizontal avec ligne de base dans l'instrument. (Privativa del 25 agosto 1913, vol. 412[239].) (Priorità dal 12 febbraio 1914 - Germania)	—	—	147055	15
23 id. >	<i>Attestati di prolungamento</i>					
16 marzo 1914	Orlandini Icilio, a Pistoia (Firenze)	Sordina automatica per violini, viole e simili. (Privativa del 27 ottobre 1914, vol. 439[172])	2	—	147775	31
12 marzo 1915	Schooling Calculating Machine Company Limited, a Londra	Perfectionnements nux machines à additionner et à soustraire. (Privativa del 28 giugno 1910, vol. 316[181])	9	—	147755	31

DATA dal deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
	XI. Armi e materiale da guerra, da caccia e da pesca. <i>Attestati di privativa.</i>					
16 febbraio 1915	Ansaldo Gio & C. (Società Anonima Italiana), a Genova	Nuovo tipo di automobile corazzata	3	443-228	147335	3
6 id. >	Cami Celso, a Milano	Rampone da terreno destinato ad essere usato a scopo offensivo in guerra	1	444-132	147585	23
20 id. >	Cantono Eugenio, a Roma	Nuovo congegno di difesa contro gli attacchi degli acrostati, dirigibili, aeroplani ed in generale da tutte le macchine volanti	3	444-4	147421	6
13 id. >	Concaris Arturo, a Torino	Dispositivo galleggiante destinato ad essere applicato amovibile ai sommergibili e ad essere abbandonato a volontà allo scopo di simulare l'esistenza in un dato punto del sommergibile stesso	1	444-205	147721	30
13 ottobre 1914	De Benedetti Lionello, a Roma	Nuovo sistema per equipaggiamento militare	1	444-75	145608	16
30 dicembre >	Fabi Arnaldo, a Camerino (Macerata)	Rampino pel taglio delle funi subacquee	3	444-115	146850	20
4 id. >	Garrone Renzo, a Roma	Metodo per tubare e ritubare le artiglierie	3	444-76	146170	16
19 febbraio 1915	Garuffa Egidio, a Milano	Bomba di lancio per aeroplani e dirigibili	1	444-120	147627	20
31 ottobre 1914	Hardcastle John Herschel, a Bristol (Gran Bretagna)	Strumento di mira per veicoli aerei. (Importazione brevetto n. 27584 - Gran Bretagna - dal 1° dicembre 1913 e 1° aprile 1914)	6	444-121	145768	22
18 febbraio 1915	Imperiale Eduardo, a Napoli	Mina automatica dirigibile subacquea	1	444-124	147464	23
20 gennaio >	Krupp Fried. Aktien G., a Essen Ruhr (Germania)	Pièce d'artillerie pourvue d'un affût sur roues et constitué par deux demi-flèches s'ouvrant en éventail. (Priorità dal 5 febbraio 1914 - Germania)	15	444-209	147079	1
17 febbraio >	La stessa	Caisson à munitions ou avant-train pourvu d'une porte pouvant servir de bouclier. (Priorità dal 9 marzo - Germania)	15	444-88	147504	17
16 id. >	La stessa	Bouche à feu démontable et chariot porte-canon correspondant. (Priorità dal 6 marzo 1914 - Germania)	15	444-91	147534	18
5 giugno 1914	Life Targets Limited, a Londra	Perfezionamenti nei bersagli. (Priorità dal 19 luglio 1913 - Gran Bretagna - brevetto numero 16593 del 1913)	6	444-212	143149	31

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
19 febbraio 1915	Lori Arnaldo, a Roma	Dispositivi per il lancio di proiettili, mine, ecc., a mezzo di forza rotatoria impressa da un qualsiasi organo motore	1	444-118	147408	20
23 id. >	Papone Demetrio, a Roma	Regolatore di spolette fissante automaticamente il proiettile	3	443-239	147433	4
16 gennaio >	Rheinische Metallwaaren und Maschinenfabrik, a Düsseldorf Denderdorf (Germania)	Spoletta meccanica con meccanismo motore a movimento di orologio, azionato da molla. (Priorità dal 6 febbraio 1914 - Germania)	15	443-214	147322	2
4 marzo >	Rodeck Arminio e Goltara Eduardo, a Milano	Dispositivo per lanciare con aria o gas cartucce od altro nelle linee del fuoco	1	444-207	147728	30
1 id. >	Schmidt Richard, a Kiel (Germania)	Mina subacquea contro battelli sottomarini	6	444-90	147514	17
23 febbraio >	Schneider & Cie, a Le Creusot (Francia)	Dispositif d'enclenchement de la mise de feu des mines sousmarines. (Priorità dal 27 febbraio 1914 - Francia)	6	443-240	147433	4
20 id. >	La stessa	Dispositif pour la commande électrique, à distance, de canons ou autres mécanismes, au moyen d'une source de courant continu. (Priorità dal 25 febbraio 1914 - Francia)	6	444-5	147423	6
5 marzo >	La stessa	Affût à pivot avec dispositif pour soulager des efforts du tir les coussinets à galets ou à billes du pivot. (Priorità dal 9 marzo 1914 - Francia)	6	444-162	147549	25
31 dicembre 1914	Società anonima ligure forniture acciaio « Alfa », a Torino	Pressa meccanica a due operazioni per la fabbricazione di bossoli per proiettili e simili	1	444-101	146827	19
18 febbraio 1915	Vender Vezio, a Milano	Esplosivi e loro preparazione.	2	444-150	147024	24
9 marzo >	Venturini Tito o Morpurgo Vittorio, a Roma	Apparecchio di sollevamento per osservatorio da campo, antenna e simili	1	444-184	147602	27
10 id. >	Venturini Tito, a Roma	Freccia e congegno lancia-freccie per aeroplani	1	444-185	147606	27
21 gennaio >	Vickers Limited, a Westminster, Londra	Perfezionamenti nel meccanismo di soffio d'aria nelle artiglierie a retrocarica	15	443-245	147385	5
12 febbraio >	Zanelli Cesare, a Milano	Apparato di mira per il lancio di proiettili da aeroplani	1	443-216	147366	2
<i>Attestati completivi.</i>						
13 gennaio 1915	Agudio Rinaldo Edoardo, a Torino	Dispositivo per il lancio di bombe, ovvero di involucri qualsiasi o simili, dagli apparecchi di navigazione aerea in genere. (Privativa del 13 dicembre 1912, vol. 389[91])	—	—	147127	13

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
1 febbraio 1915	Elia Giovanni Emanuele, a Roma	Sistema di sbarramento contro sottomarini, torpediniere e navi. (Privativa del 28 gennaio 1915, vol. 442[142])	—	—	147161	18
16 gennaio	> Rheinische Metallwaaren und Maschinenfabrik, a Düsseldorf - Derendorf (Germania)	Cannocchiale di mira per veicoli aerei. (Privativa del 10 gennaio 1913, vol. 391[216])	—	—	147323	25
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
14 gennaio 1915	Berthier André, a Parigi	Mitrailleuse. (Privativa dell'11 dicembre 1912, vol. 389[44])	1	—	147129	16
14 id.	> Lo stesso	Fusil mitrailleur automatique. (Privativa del 21 maggio 1910, vol. 313[67])	1	—	147130	16
8 marzo	> Mills Woven Cartridge Belt Company, a Worcester Massachusetts (Stati Uniti d'America)	Perfectionnements relatifs aux cartouchères et objets semblables. (Privativa del 29 ottobre 1909, vol. 294[209])	6	—	147615	25
22 febbraio	> Tatarek Edmund, Benkö von Arkose Johann, Radvanszky Geza e Szapary Ladislaus, a Budapest	Magasin automatique pour armes à feu. (Privativa del 26 agosto 1911, vol. 347-192 - a Tatarek Edmund e Benkö von Arkose Johann)	1	—	147506	23
9 marzo	> Waffenfabrik Mauser Aktiengesellschaft, a Oberndorf s. N. (Germania)	Perfectionnements aux armes à feu, spécialement aux armes à chargement par le recul, avec canon mobile. (Privativa del 17 giugno 1907, vol. 248[4 - a Mauser Paul])	1	—	147799	31
9 id.	> La stessa	Sistema d'otturazione per arma a canna scorrevole che si carica per effetto del rinculo. (Privativa del 24 luglio 1907, volume 250[6 - a Mauser Paul]).	1	—	147800	31
	XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
23 dicembre 1914	Angelucci Ottorino, a Milano	Pacchetto di soccorso	1	444-156	146568	24
23 febbraio 1915	Bandini Luigi, a Firenze	Nuovo sistema di trattamento delle spazzature e detriti delle città	1	444-89	147507	17
20 id.	> Boldrocchi Luigi, a Milano	Rigeneratore d'aria pura Boldrocchi, destinato a purificare l'aria negli ambienti dove manca il modo di espellere l'aria viziata per mezzo della ventilazione naturale o meccanica, da impiegarsi più specialmente a bordo di sottomarini per prolungare il periodo di immersione	3	444-165	147632	25
27 marzo 1914	Elektricitätsgesellschaft Sanitas m. b. H., a Berlino	Procédé et appareil pour produire une action radiothérapique profonde au moyen de rayons émis par un tube de Roentgen ou par une autre source	6	444-211	141555	31

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
2 febbraio 1915	Fiorio Virginio, a Torino	Perfezionamenti nelle stampelle	3	444-148	147577	24
10 id. »	Heitzmann Carl, a Basilea (Svizzera)	Cerqueil en bois avec poignées amovibles	3	440-2	147418	6
10 id. »	Nai Carlo, a Genova	Fiala-pennello Nai	2	444-38	147470	10
7 gennaio »	Vanghetti Giuliano, a Capraia (Firenze)	Perfezionamenti nelle fiale da iniezione	1	444-54	147009	12
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
16 febbraio 1915	Boari Marino, a Milano	Filtro per usi industriali e domestici funzionante per dislivello nel liquido che si vuol filtrare. (Privativa del 17 agosto 1906, volume 230[36])	6	—	147459	19
9 marzo »	Harker George, a Petersham presso Sidney, Nuova Galles del sud (Australia)	Appareil pour la fumigation et la désinfection des navires, des bâtiments et des égouts. (Privativa del 1° febbraio 1910, vol. 302[89])	6	—	147795	31
31 dicembre 1914	Neel Louis Pierre Jean, a le Havre (Francia)	Nouveau mode de présentation et de conservation des ovules suppositoires, capsules, pilules et autres produits médicamenteux moyennant une enveloppe en glycérine solidifiée. (Privativa del 13 agosto 1903, vol. 175[61])	3	—	146895	19
3 marzo 1915	Pochwadt Adolf, a Berlino Schöneberg	Bouton de fixation estampé pour disque de succion en caoutchouc pour plaque dentaire. (Privativa del 28 aprile 1913, volume 402[148])	1	—	147524	23
XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.						
<i>Attestati di privativa.</i>						
13 febbraio 1915	Defensor Sicherheits Schloss Gesellschaft m. b. H., a Berlino	Dispositif de sûreté pour portes (Priorità dal 6 gennaio 1915 - Germania)	15	444-206	147724	30
20 id. »	Geiger Jacob, a Genova	Nuovo tipo di costruzioni antisismiche	1	444-164	147553	25
13 id. »	Moroni Carlo, a Milano	Serranda a tramoggia per porte verticali di serbatoi	1	444-10	147449	6
19 id. »	Muntz William Edgar, a Londra	Perfectionnements aux robinets ou valves. (Priorità dal 9 marzo 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 5949 del 1914)	6	444-194	147703	29
11 gennaio »	Nicandri Tomaso, a Genova	Comando a distanza delle serrature a molla	1	444-157	147034	24

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
1 marzo 1915	Prophet Friedrich, ad Hannover (Germania)	Contatore d'acqua. (Priorità dall'11 marzo 1914 - Germania)	6	444-60	147517	12
16 gennaio »	Solazzi Alfredo, ad Ancona	Solaio in cemento armato a camera d'aria, tipo « Solazzi », perfettamente insonoro, da eseguirsi in blocchi fuori d'opera, da montarsi senza sussidi di armatura	1	444-44	146997	11
4 id. »	Sutcliffe Edgar Rouse, a Londra	Perfectionnements dans la fabrication des tuiles, dalles de couverture et produits analogues	1	444-17	146912	8
<i>Attestati completivi.</i>						
6 febbraio 1915	Meazza Arnaldo, a Cremona	Pareti di tavelloni armati per costruzioni antisismiche. (Privativa del 1° febbraio 1915, vol. 442[207])	—	—	147212	26
3 id. »	Necchi Ambrogio, a Pavia	Formazione di un gruppo di pezzi speciali in ghisa od altro materiale, allo scopo di rendere maggiormente semplice, pratico e corrispondente ai dettati dell'ingegneria sanitaria, l'impianto ed il funzionamento degli scarichi delle latrine, bagni, lavandini, lavabos, ecc. (Privativa del 12 agosto 1913, vol. 412[29])	—	—	147447	26
17 ottobre 1914	Olivieri Achille, a Padova	Apparecchio atto al sollevamento ed abbassamento con automatico arresto di telai o saracinesche a mezzo di manovelle in corsa quasi orizzontale o con movimento perpendicolare. (Privativa del 13 gennaio 1914, vol. 421[123])	—	—	145862	15
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
26 febbraio 1915	Franceschi Luigi e Zocca Roberto, a Bologna	Misuratore automatico d'acqua per bagni pubblici ad aspersione ed altri usi. (Privativa del 13 luglio 1912, vol. 377[147])	6	—	147533	25
3 marzo »	Lindau Alfred Emanuel, a St. Louis (S. U. d'America)	Disposition de barre d'armature pour constructions en béton armé. (Privativa del 25 febbraio 1910, vol. 304[203])	2	—	147608	29
<i>XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione.</i>						
<i>Attestati di privativa.</i>						
20 febbraio 1915	Atzeri Enrico, a Cagliari	Bandelle per la costruzione di soffitti e tetti o terrazze in cemento armato	4	444-219	147417	31
9 marzo »	Cappone Oreste, a Roma	Nuovo laterizio vuoto o traforato	1	444-183	147661	27
7 novembre 1914	Cuneo Enrico, a Savona (Genova)	Congegno meccanico per la lavorazione degli stampi di ghisa o acciaio per fare piastrelle di cemento	6	444-213	145823	31
20 febbraio 1915	Geiger Jacob, a Genova	Nuovo tipo di tavelloni insonori	1	444-176	147354	26
9 dicembre 1914	Levi Giorgio, a Roma	Tavellone a coppia, ad incastri, per la costruzione dei muri	3	444-51	146273	12

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
24 febbraio 1915	Meazza Arnaldo, a Cremona	Tavella ad incastro armabile	3	444-8	147442	6
16 dicembre 1914	Milliaccio Telemaco e Saletta Carlo, a Venezia	Piastro in cemento o calce idraulica per pa- reti in genere	5	444-85	146353	17
27 febbraio 1915	Vistarini Achille e Virgili Augusto, a Roma	Nuova forma di tegola a denti di arresto	1	444-108	147496	19
	<i>Attestati completivi.</i>					
5 id. >	Meazza Arnaldo, a Castelvetro Pia- centino	Blocco Volterrana. (Privativa del 23 luglio 1914, vol. 435,90)	—	—	147204	25
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
25 id. >	Smidth F. L. & C. (Ditta), a Copenhagen	Procédé et appareil pour préparer des matiè- res par voie humide en particulier pour la fabrication du ciment. (Privativa del 18 dicembre 1909, vol. 298,188)	9	—	147483	23
	XV. Vetri e ceramiche.					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
18 dicembre 1914	Garros Felix, a Parigi	Procédé pour l'émaillage ou le recouvrement au feu de céramiques à corps conducteurs combustibles; produits qui en résultent avec applications nouvelles. (Priorità dal 22 dicembre 1913 - Belgio)	3	444-86	146452	17
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
24 febbraio 1915	Klöstern Jean, a Francoforte s/M (Ger- mania)	Procedimento per confezionare mosaici di vetro su legno e simili. (Privativa del 14 agosto 1913, vol. 412,78)	1	—	147444	19
	XVI. Illuminazione.					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
17 febbraio 1915	Comamala Ucar Florencio, a Madrid	Procédé pour établir l'arc voltaïque entre des électrodes qui ne se trouvent pas en con- tact	1	444-87	147336	17
15 dicembre 1914	Keith James e Keith George, a Londra	Perfezionamenti negli apparecchi per l'auto- matica accensione ed estinzione delle lam- pade a gas d'alta pressione	6	444-77	146471	16
7 gennaio 1915	Sacchi Emanuele Mario e Savoia Gio- vanni, a Torino	Economizzatore sul consumo delle candele	2	443-225	147108	3
4 marzo >	Siemens & Halske A. G., a Berlino	Lampada elettrica a filamento di carbone con un'atmosfera gassosa che attacca il fila- mento stesso. (Priorità dal 4 marzo 1914 - Germania)	5	444-175	147537	26
	<i>Attestati completivi.</i>					
19 gennaio >	Siemens Schuckert Werke G. m. b. H., a Berlino	Apparecchio di segnalazione. (Privativa del 7 settembre 1914, vol. 43,124.	—	—	147328	26

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
	XVII. — Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento. <i>Attestati di privativa.</i>					
6 marzo 1915	Augustoni Giovanni, a Rheineck, San Gallo (Svizzera)	Camino di riscaldamento ed aereamento	3	444-144	147566	24
30 luglio 1914	Drevet Lucien e Lebigre Auguste, a Parigi	Perfectionnements apportés à l'établissement des chaudières, plus particulièrement destinées au chauffage des appartements. (Privativa del 1° settembre 1913 - Francia - brevetto n. 462041)	3	444-72	144657	16
11 febbraio 1915	Fedeli Giuseppe e Pavesi Romualdo, a Milano	Scalda-acqua a gas	3	443-215	147365	2
4 marzo »	Grabowsky Robert, ad Hannover (Germania)	Dispositif pour empêcher le dépôt des scories dans les foyers	1	444-182	147541	27
19 febbraio »	Guastalla Michele, a Roma	Forno solare	1	444-34	147405	10
1 id. »	Moore Quintin, a Glasgow, Scozia (Gran Bretagna)	Dispositif déchargeur de cendres, pour gazogènes	6	444-103	147259	19
1 dicembre 1914	Norsk Hydro Elektrisk Kvaestofaktieselskab, a Kristiania	Four électrique à arc-flamme, pour l'oxydation de l'azote atmosphérique avec réfrigération des gaz en résultant et mise en valeur simultanée de leur calorique. (Priorità dal 9 dicembre 1913 - Norvegia)	6	444-155	146269	24
1 marzo 1915	Pasticci Timoteo, a San Martino in Colle (Perugia)	Surrogato della benzina, da usarsi specialmente per i motori a scoppio	1	444-220	147564	31
12 febbraio »	Porciatti Angelo e Frilli Alfredo, a Firenze	Generatore-depuratore di gas povero da lignite o torba, sistema Porciatti	1	444-37	147468	10
20 id. »	Smallwood Alfred, a Londra.	Forno di riscaldamento o ricottura	6	444-6	147424	6
	<i>Attestati completivi.</i>					
3 febbraio 1915	Pasticci Timoteo, a Roma	Surrogato della benzina, da usarsi specialmente nei motori a scoppio. (Privativa del 13 gennaio 1915, vol. 441/244)	—	—	147166	18
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
15 febbraio 1915	Comoli Giovanni Battista e Cudia Salvatore, a Genova.	Perfezionamenti nei fornelli a gaz. (Privativa del 9 aprile 1914, vol. 427/198)	1	—	147476	23
18 id. »	Howden James & Company Limited, a Glasgow (Scozia)	Perfectionnements aux façades des foyers pour installations à tirage forcé. (Privativa del 5 marzo 1910, vol. 305/154)	9	—	147709	29
24 id. »	Louis Charles Raoul Joseph, a Kérouron par Lochrist Morbihan (Francia)	Connexion d'électrode de four électrique. (Privativa del 28 settembre 1912, vol. 382/126)	13	—	147651	27

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
	XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
17 febbraio 1915	Bestetti Carlo, a Milano	Nuovo tipo di montante in legno per scale a mano	3	444-138	147621	23
6 gennaio »	Boggiali Attilio, a Milano	Griglia metallica per usi diversi, sistema « Boggiali »	3	444-52	146948	12
6 id. »	Lo stesso	Ferro da stirare riscaldato a gas	3	444-53	146949	12
9 febbraio »	Bruni Eugenio, a Milano	Tabella promemoria	1	443-230	147360	3
18 id. »	Castelvetri Alfredo, a San Giovanni in Persiceto (Bologna)	Distributore automatico per zucchero in quadretti	3	443-219	147375	2
28 novembre 1914	Conte Sebastiano, a Roncade (Treviso)	Banco a leggio e cassetto mobili su fianchi articolati e calamaio automatico, sistema « Conte Sebastiano »	10	444-214	146774	31
10 febbraio 1915	Daghetto Carlo, a Torino	Timbro incastrato per marcare mobili od altro	3	444-127	147603	22
8 marzo »	Davis Charles, a Parigi	Perfectionnements aux boites à poudre de riz ou produits analogues. (Priorità dal 13 marzo 1914 - Francia - brevetto n. 469613)	3	444-136	147614	23
24 febbraio »	Deutsche Maschinenfabrik A. G., a Duisburg (Germania)	Procedimento per la pulitura di corpi cavi	6	443-246	147441	5
23 gennaio »	Gadola & Tricella (Ditta), a Milano	Apparecchio per sostenere i pacchi durante il riempimento e per facilitarne la chiusura	3	444-158	147243	24
5 marzo 1914	Grassi Arturo, a Sesto Fiorentino (Firenze)	Nuova sistema di condensatore calorico	1	444-200	147750	29
8 gennaio 1915	Jung Alfred James, a Londra	Perfectionnements aux machines à imprimer et à délivrer les tickets. (Priorità dal 10 gennaio 1914 - Gran Bretagna - brevetto n. 772, del 1914)	6	443-223	146880	3
11 febbraio »	Richiardi, Vorwerk e Sohn, a Torino	Macchina per l'inserzione dei piombini, o simili, nelle taschette dei nastri appositamente fabbricate a tale scopo	3	444-161	147503	25
28 ottobre 1914	Richter F. Ad. e Cie, a Rudolstadt (Germania)	Elementi di costruzione per gabbie con armatura a traliccio. (Priorità dal 29 ottobre 1913 - Germania)	15	444-141	145791	24
14 novembre »	La stessa	Congiunzione delle lamiere di collegamento colle aste piatte di irrigimento nella costruzione di giuocattoli. (Priorità dal 15 novembre 1913 - Germania - brevetto numero 281278 addizionale al brevetto numero 251187)	15	444-142	145950	24

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
2 febbraio 1915	Rogledi e Krumm (Ditta), a Milano	Elastico a balestre per letti	3	444-167	147638	25
5 id. »	Tassi Luisa ved. Turchini, a Pisa	Estrattore di liquidi	1	444-143	147213	24
3 marzo »	Viganò Rinaldo, a Milano	Camicia in legno per fiasco	3	444-140	147697	23
11 id. »	Villa Ettore, a Roma	Macchina per piegare e chiudere busto, moduli di telegrammi e simili	3	444-130	147675	22
<i>Attestati completivi.</i>						
5 febbraio 1915	Chiecochio Riccardo, a Torino	Sistema di piombatura di sicurezza. (Privativa del 18 settembre 1914, vol. 438, 216 - dal 30 settembre 1914)	—	—	147581	30
29 gennaio »	Gillesio Piuma Michele Lorenzo, a Finalmarina (Genova)	Serratura di sicurezza a contatto elettrico con chiave isolata. (Privativa del 25 luglio 1914, vol. 435, 139)	—	—	147402	26
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
4 febbraio 1915	Bögeholz Teodoro, a Milano	Nuova pressa copia-lettere portatile. (Privativa del 2 aprile 1906, vol. 222, 236)	6	—	147291	2
21 luglio 1914	Harriss John Alton, a New York (S. U. d'America)	Apparecchio per radunare e distribuire le corrispondenze postali. (Privativa del 1° maggio 1909, vol. 284, 248)	9	—	144253	27
22 gennaio 1915	Köpplinger Hermann, a Vienna	Machine pour la fabrication des châssis de serrurerie. (Privativa del 14 agosto 1913, volume 412, 189)	2	—	147385	2
4 marzo »	Mona Alfred, a Grenchen (Svizzera)	Lit avec sommier élastique tournant à sangle nouvelle. (Privativa del 31 marzo 1915, vol. 426, 167)	1	—	147538	23
10 id. »	Steinmann Julius, a Piaz e Grässer Margarete, a Baden (Germania)	Tampon-buvard. (Privativa del 16 aprile 1910, vol. 309, 202)	3	—	147673	27
17 febbraio »	Wolf Netter e Jacobi (Società), a Strasbourg (Germania)	Etagère constituée par des cloisons horizontales et des tôles ondulées verticales. (Privativa del 18 novembre 1908, volume 206, 155)	9	—	147460	19
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.						
<i>Attestati di privativa.</i>						
23 luglio 1914	Bonfadini Pietro, a Gemona (Udine)	Machinetta per il movimento delle batte o scopinatori di filanda	3	444-61	145364	13
5 febbraio 1915	Bourdin Eugène, a Lyon (Francia)	Procédé et dispositif pour la production continue de tissus sans trame. (Priorità dal 21 febbraio 1914 - Francia)	2	444-103	147296	19

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestato	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
17 settembre 1914	Ferrari Paolo, a Milano	Procédé de manufacture des plissés en tulle, en coton et soie	3	414-84	145303	17
1 febbraio 1915	Girzik Eduard, a Vienna	Processo per la preparazione di stoffe impermeabili. (Importazione brevetto n. 65360 - Austria - dal 1° febbraio 1914)	1	444-146	147574	24
8 marzo	Koechlin Fritz e Cie (Successeurs) J. e A. Kulmann e J. Imbert, a Parigi	Perfectionnements apportés aux systèmes de distribution notamment à ceux pour alimenter en cannettes les métiers à tisser automatiques. (Priorità dal 1° aprile 1914 - Belgio - brevetto n. 266264)	3	444-137	147618	23
18 febbraio	Korselt Johannes, a Zittau (Germania)	Procédé pour la charge de la soie. (Priorità dal 4 maggio 1914 - Germania)	6	444-117	147570	10
6 id.	Leeson Joseph Robert, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Mécanisme de contrôle du mouvement du guide-fil pour le bobinage de cannettes à extrémités coniques dans les bobinoirs	6	444-107	147301	19
27 gennaio	Lo stesso	Dispositif de pression, réglable, pour guide-fils de bobinoirs	6	444-122	147235	22
2 marzo	Repenning Heinrich, ad Aix la Chapelle (Germania)	Laineuse à cardes pour le lainage longitudinal et transversal. (Priorità dal 10 marzo 1914 - Germania)	6	444-49	147522	11
19 gennaio	Schonungsriet G. m. b. H., a Krefeld (Germania)	Peigne de métier à tisser. (Priorità dal 29 gennaio 1914 - Germania - da Gustav Beckers e Fritz Le Hanne, a Benrath a/R)	6	444-58	147037	12
16 id.	Stevenson Jahn Ross, a Glasgow (Scozia)	Perfectionnements aux dispositifs rameurs ou tendeurs, pour machines à sécher les tissus au moyen de tambours chauffés à la vapeur, et autres machines analogues	6	444-18	147048	8
18 febbraio 1915	Verhave Thomas Hermanus, a La Haye	Bains pour le filature de soie artificielle de viscose. (Priorità dal 28 febbraio 1914 - Germania)	6	443-220	147378	2
<i>Attestati completivi.</i>						
6 giugno 1914	Kestner Paul, a Lille (Francia)	Dispositif de débouillage des cardes au moyen du vide. (Privativa dell' 11 aprile 1913, vol. 401/47)	—	—	143531	25
28 gennaio 1915	Schmid Frères, a Basilea (Svizzera)	Procédé pour traiter les déchets de soie en vue d'en séparer les chrysalides pour en former une nappe soyeuse ou d'en permettre le tirage ou étirage sous forme de fils plus ou moins gros. (Privativa del 21 marzo 1913, vol. 412/180)	—	—	147242	25
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
15 febbraio 1915	Dantzer Robert e Dantzer James, a Lilla (Francia)	Métier à tisser les étoffes à chaîne unique et à double foule superposées. (Privativa del 13 settembre 1912, vol. 381/76)	3	—	147281	2
19 id.	Marcotte Charles, a Chaux (Belfort)	Rocchetto per telaio, secondo il sistema « Northrop », cui è annesso al capo inferiore un anello massiccio di metallo, tenuto fermo da apposita armatura. (Privativa dell' 8 aprile 1904, vol. 185/109)	3	—	147701	20

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
30 dicembre 1914	Müller Franz, a Zurigo (Svizzera)	Procédé pour charger la soie à l'hématoxy- line. (Privativa del 27 dicembre 1913, vo- lume 420/159)	1	—	146892	16
	XX. Vestiario, oggetti d'uso personale e industrie relative. <i>Attestati di privativa.</i>					
17 febbraio 1915	Alop Process Company, a St. Louis, Missouri (S. U. d'America)	Macchina per fare i tacchi delle scarpe	5	443-242	147342	5
6 marzo	Castelli Ferdinando e Guidi Augusto, a Parma	Sopratacco perfezionato con applicazione mec- canica automatica a maschio e femmina	6	444-198	147745	29
22 febbraio	De Amenti Giovanni, a Milano	Perfezionamenti nelle cravatte	3	444-168	147639	25
18 id.	Fortuna-Werke Spezialmaschinenfa- brik G. m. b. H., a Cannstatt Stuttgart (Germania)	Apparecchio di stiramento e piegatura nella fabbricazione meccanica delle scarpe. (Prio- rità dal 19, 20 e 21 febbraio 1914 - Ger- mania)	6	444-202	147626	30
16 id.	Jovene Francesco, a Milano	Tacco girevole di gomma e suo dispositivo di attacco	1	443-250	147458	5
27 gennaio	Knight William Alexander e Bauer Leo, a Newark New Jersey (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machines à coudre les cuirs de chapeaux	6	444-217	147178	31
30 id.	Lusuardi Amilcare, a Torino	Fermaglio salva-portafogli, sistema « Amilcare Lusuardi »	3	443-234	147403	4
11 marzo	Merlonghi Pietro, a Roma	Macchina taglia-abiti	1	444-186	147678	27
27 giugno 1914	United Shoe Machinery Company d'I- talia, a Milano	Perfectionnements au mécanisme employé au soutien et placement de l'ouvrage dans les machines de cordonnerie. (Priorità dal 28 giugno 1913 - Gran Bretagna - da W. T. B. Roberts, ecc. - brevetto n. 14959)	6	444-13	144111	8
	<i>Attestati completivi.</i>					
20 dicembre 1914	Fallani Ettore, a Firenze	Occhialeto che si apre e si chiude con una sola mano, per mezzo di un tirante co- mandato da pulsanti. (Privativa del 14 marzo 1914, vol. 426/10)	—	—	146584	18
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
19 dicembre 1914	Carassale Luigi, a Genova	Apparecchio salva-portafoglio. (Privativa del 9 gennaio 1913, vol. 391/200)	1	—	146780	16
4 marzo 1915	Taylor Joseph, a Stockport (Gran Bre- tagna)	Perfezionamenti nel cinturino interno dei cap- pelli da uomo. (Privativa del 24 gennaio 1910, vol. 301/159)	9	—	147540	25

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro dell'Invenzione	Data del rilascio
	XXI. Pelli e cuoi. <i>Attestati di privativa.</i>					
20 febbraio 1915	Wagner Engelhard, a Berlino	Processo per la produzione di un surrogato del cuoio. (Priorità dal 26 febbraio 1914 - Germania)	3	444-3	147420	6
	XXII. Industria della carta. <i>Attestati di prolungamento.</i>					
26 settembre 1914	Magnasco Giovanni, a Genova	Macchina per produrre carta armata a fogli sovrapposti. (Privativa del 15 settembre 1913, vol. 444/82)	3	—	145143	29
	XXIII. Industrie ed arti grafiche. <i>Attestati di privativa.</i>					
4 novembre 1914	Codara Ambrogio, a Conegliano Bertario (Milano)	Sigillatore automatico per stampati con nastro di carta	4	444-63	145900	13
30 gennaio 1915	Cooper George William, Harwood Eugen, Martin Ernest William, Colbeck Edmund Henry, Goulding Tom Waldemar e Coombs Ellen, a Londra	Perfezionamenti negli apparecchi cinematografici. (Priorità dal 30 gennaio 1914 - Gran Bretagna - brevetto 2490 del 1914)	6	443-227	147216	3
13 marzo	Duplex Printing Press Company, a Battle Creek, Michigan (S. U. d'America)	Presse rotative à imprimer	6	444-188	147762	27
26 gennaio	Kurre August Henry Frederick, a Brooklyn, New York	Perfezionamenti negli attacchi per macchine cinematografiche	6	444-30	147398	9
22 maggio 1914	Lytton Edward, a Londra	Perfectionnements apportés aux bobines servant particulièrement à enrouler et dérouler des films cinématographiques et articles semblables. (Priorità dal 22 maggio 1913 - Gran Bretagna - per una parte dell'invenzione (brevetto n. 11915) e dal giorno 13 agosto 1913, data del primo deposito di altra domanda ivi depositata per altra parte (brevetto n. 18423)	15	444-81	143012	17
7 novembre 1914	Maschinenfabrik Augsburg Nuernberg A. G., a Augsburg (Germania)	Processo per produrre il testo e la figura sui rulli, per la stampa o impressione a incavo. (Priorità dal 7 novembre 1913 - Germania)	6	144-112	145829	20
24 febbraio 1915	Neubert Carl, a Warmbrum (Germania)	Processo per la fabbricazione di rulli inchiostatori o coloratori per iscopi tipografici o di stampa. (Priorità dal 4 marzo 1914 - Germania)	6	444-9	147443	6
25 id.	Siemens e Halske A. G., a Berlino	Processo e meccanismo per la ristampa di composizione di caratteri sulla macchina tipografica di stampa a rilievo	10	444-39	147484	10

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
29 gennaio 1915	Stille Carl, a Zehlendorf West (Germania)	Appareil photographique électro-optique. (Priorità dal 6 febbraio 1914 - Germania)	6	441-79	147243	16
19 febbraio »	Zentrale für wissenschaftliche und Schul Kinematographie G.m. b. H., a Berlino	Procedimento per rendere invisibile l'effetto di pioggia prodotto da alcune pellicole cinematografiche. (Priorità dal 20 febbraio 1914 - Germania - brevetto n. 280623)	6	443-236	147411	4
	<i>Attestati completivi.</i>					
16 gennaio 1915	Baldoni Mario, a Roma	Apparecchio per lo sviluppo di lastre fotografiche senza camera oscura. (Privativa del 22 gennaio 1915, vol. 442/94)	-	—	146978	15
	<i>Attestati di prolungamento.</i>					
23 febbraio 1915	Linotype and Machinery Limited, a Londra	Perfectionnements apportés aux magasins des machines à composer typographiques. (Privativa del 14 marzo 1910, vol. 306/124)	9	—	147436	16
17 id. »	Obergassner Michael, a Monaco di Baviera (Germania)	Procédé de photographie des couleurs. (Privativa del 12 luglio 1912, vol. 377/138)	12	—	147505	19
	XXIV. Industrie chimiche diverse.					
	<i>Attestati di privativa.</i>					
1 settembre 1914	Barbagallo-Cacciola Michele, a Catania	Estrazione diretta dell'acido citrico dal succo delle esperidee	6	444-15	145037	8
7 gennaio 1915	Bargagli-Petrucci Gino, a Firenze	Metodo biologico per la produzione di ozono e di aria ed acqua ozonizzate per usi industriali	2	444-66	147008	13
28 ottobre 1914	Dossmann Arturo, a Genova	Processo di fabbricazione delle mattonelle di carburo di calcio mediante sostanze agglomerate, fusibili e solubili	1	444-31	145790	10
22 gennaio 1915	Dupont E. J. de Nemours Powder Company, a Wilmington, Delaware (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux procédés et appareils pour faire sécher les explosifs et autres objets analogues de mêmes qu'au produit ainsi obtenu	6	444-159	147390	24
19 febbraio »	Durand e Huguenin (S. A.), a Basilea (Svizzera)	Procédé pour la préparation de colorants basiques de la série des safranines. (Priorità dall'11 marzo e 15 aprile 1914 - Germania)	6	444-203	147631	30
17 id. »	Henkel e Cie (Ditta), a Düsseldorf (Germania)	Procédé pour la fabrication électrolytique de combinaisons peroxydées solides	6	444-32	147338	10
17 luglio 1914	Levinstein Limited, a Manchester (Gran Bretagna)	Perfectionnements à la production et à l'utilisation des produits stéarique sulfonates	6	444-153	144190	24
1 febbraio 1915	Moore Quintin, a Glasgow, Scozia (Gran Bretagna)	Procédé et installation pour traiter et récupérer le goudron et l'ammoniacque du gaz de gazogène ou autre	6	444-101	147282	10
12 novembre 1914	Oelwerke Stern Sonneborn A. G., ad Amburgo (Germania)	Processo per l'addolcimento dell'acqua. (Priorità dal 13 novembre 1913 - Germania)	6	444-144	145999	26

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
7 novembre 1914	Peri Alberto, a Milano	Perfectionnements à la fabrication des corps, ayant la propriété de faire naître des échanges de bases	1	444-231	145909	30
13 id. »	Société Générale des Nitrures, a Parigi	Procédé de fixation de l'azote. (Priorità dal 21 novembre 1913 - Francia - brevetto numero 474335)	6	444-113	145868	20
26 gennaio 1915	Standard Oil Company, a Whiting (S. U. d'America)	Procédé et appareil pour convertir du pétrole à point d'ébullition élevé en pétrole à point d'ébullition moins élevé.	15	443-232	147395	4
18 febbraio »	Turco Giacomo, a Milano	Processo per l'utilizzazione dei prodotti secondari ottenuti nella fabbricazione della soda col sistema all'ammoniaca	1	444-149	147622	24
27 id. »	Wehner Heinrich, a Francoforte sul Meno (Germania)	Dispositivo per distillare ed addolcire l'acqua ed i liquidi acquosi, nonchè per liberarli dal ferro e dal manganese	1	444-125	147491	22
<i>Attestati completivi.</i>						
5 febbraio 1915	Badische Anilin u Soda Fabrik, a Ludwigshafen sul Reno (Germania)	Nouvelle masse de contact pour procédés catalytiques. (Privativa del 22 febbraio 1915, vol. 443[147]. (Priorità dal 2 giugno 1914 - Germania)	—	—	147298	26
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
18 febbraio 1915	Annaratone Duilio, a Torino	Apparecchio continuo per la produzione dell'etere. (Privativa del 24 gennaio 1910, volume 301[167])	3	—	147712	29
19 id. »	Morani Fausto, a Roma	Forno e processo per la fabbricazione continua della calciocianamide. (Privativa del 10 settembre 1912, vol. 390[242])	3	—	147409	16
XXV. Industrie diverse e miscelanea.						
<i>Attestati di privativa.</i>						
16 gennaio 1915	Moestue Emil, a Cristiania	Imballaggio in cartone e latta. (Priorità dal 28 gennaio 1914 - Norvegia)	6	443-224	147051	3
<i>Attestati completivi.</i>						
14 novembre 1914	Rovoda Roberto, a Legnano (Milano)	Nuovo sistema di costruzione di casse, barili, ecc., per imballaggio. (Privativa del 11 gennaio 1912, vol. 359[108])	—	—	146103	15
<i>Attestati di prolungamento.</i>						
27 febbraio 1915	Esteve Anglada Federico, a Barcellona (Spagna)	Composition destinée à séparer ou coller les objets en caoutchouc. (Privativa del 2 maggio 1913, vol. 403[53])	1	—	147492	23
8 marzo »	Gare Thomas, a Manchester (Gran Bretagna)	Perfectionnements apportés à la fabrication du caoutchouc en feuilles et à l'application de caoutchouc sur des tisseurs et autres matières analogues. (Privativa del 20 dicembre 1909, vol. 298[307])	1	—	147616	25
21 gennaio »	Gassend Xavier, a Marsiglia (Francia)	Nuovo sistema d'imballaggio cilindrico per bottiglie e per qualsiasi oggetto fragile. (Privativa del 19 agosto 1910, vol. 319[242] - alla Ditta Caffero, Lodo e C., a Livorno)	2	—	147381	2

DATA del deposito della domanda	TITOLARE	TITOLO	ATTESTATO			
			Durata	Numero del Registro Attestati	Numero del Registro Generale	Data del rilascio
26 settembre 1914	Magnasco Giovanni, a Genova	Materiale armato con fili per la fabbricazione di recipienti per uso d'imballaggio. (Privativa del 15 settembre 1913, volume 414180)	3	—	145442	29
31 dicembre	Stockhauser Julius, a Crefeld (Germania)	Procédé pour la préparation de matières plastiques et élastiques. (Privativa del 17 novembre 1914, vol. 44051)	3	—	146859	23

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di marzo 1915.

		A nazionali	A stranieri	TOTALE
Attestati di privativa	originari	137	53	189
	con rivendicazione di priorità . .	2	75	77
	d'importazione	—	4	—
Attestati completivi	originari	29	7	36
	con rivendicazione di priorità . .	—	14	14
	d'importazione	—	—	—
Attestati di riduzione		—	—	—
Attestati di prolungamento		25	55	80
Totale . . .		193	207	400

Roma, 29 maggio 1915.

Il direttore
E. VENEZIAN.

MINISTERO DELLA MARINA

Disposizioni nel personale dipendente:

Con decreto Luogotenenziale dell'8 luglio 1915:

L'applicato di 1^a classe nel personale d'ordine dei RR. arsenali marittimi Marescotti Ulisse è collocato, d'ufficio, in aspettativa per motivi di salute, con un assegno pari alla metà dello stipendio che attualmente percepisce, a decorrere dal 16 luglio 1915.

Con decreto Ministeriale del 27 giugno 1915:

Il capo tecnico di 1^a classe nel personale civile tecnico delle direzioni delle costruzioni navali - categoria carpentieri - Gallas Giovanni è stato sospeso dallo stipendio per la durata di giorni

otto per recidiva nei fatti che dettero luogo a precedente censura, dal 1^o luglio 1915.

Con decreto Ministeriale dell'8 giugno 1915:

È stata inflitta la punizione della sospensione dallo stipendio per tre giorni all'uscire di 2^a classe nel personale subalterno dell'Amministrazione centrale Adacher Guido, per ripetute assenze dall'ufficio non giustificate, che danno carattere di maggiore gravità alle mancanze, in base all'art. 51 prima parte, lettera a) del testo unico delle leggi sullo stato degli impiegati civili, approvato col R. decreto 22 novembre 1908, n. 693.

È stata inflitta la punizione della sospensione dallo stipendio per un giorno all'uscire di 2^a classe Coletti Arnaldo per grave mancanza di servizio, in base all'art. 51 parte prima, lettera a) del citato testo unico.